

870/C1 オンチップデバッグエミュレータ用通信ケーブル取扱説明書

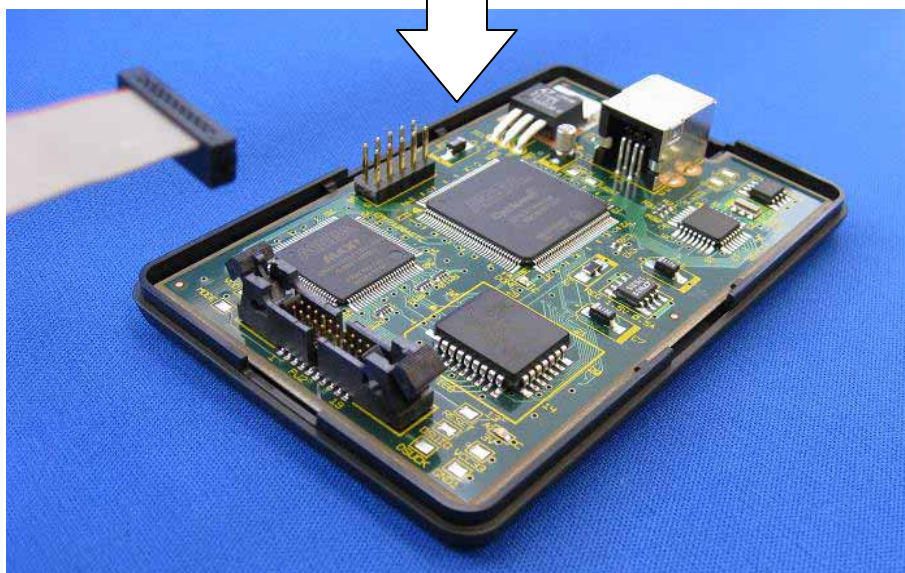
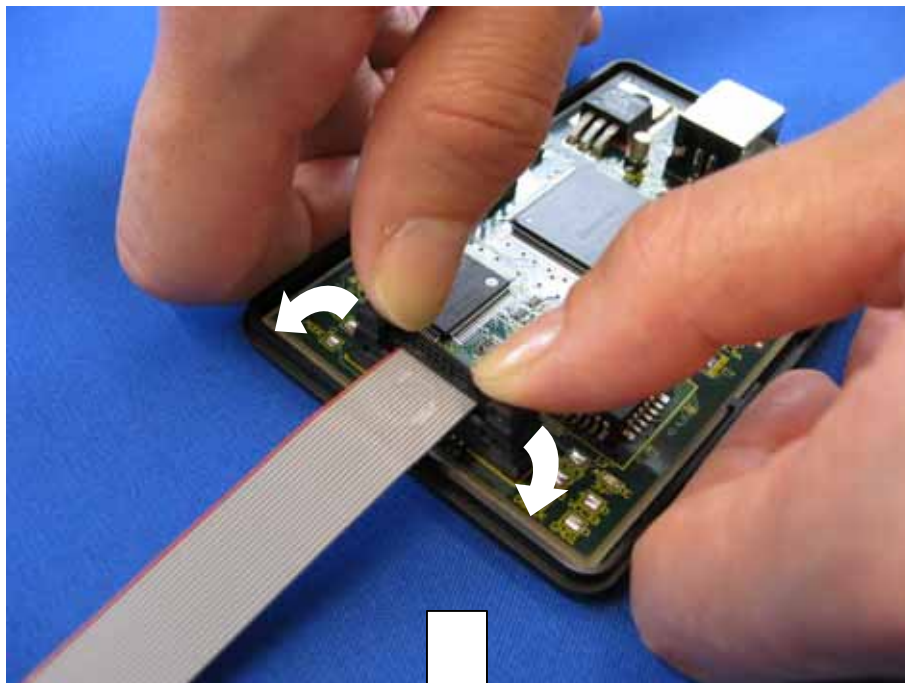
以下の手順に従って、870/C1 オンチップデバッグエミュレータ（以下 OCDE）用通信ケーブルを取り扱ってください。なお、OCDE には、以下の種類の通信ケーブルがあります。

- ・ テストクリップ通信ケーブル
- ・ ソケットタイプ通信ケーブル

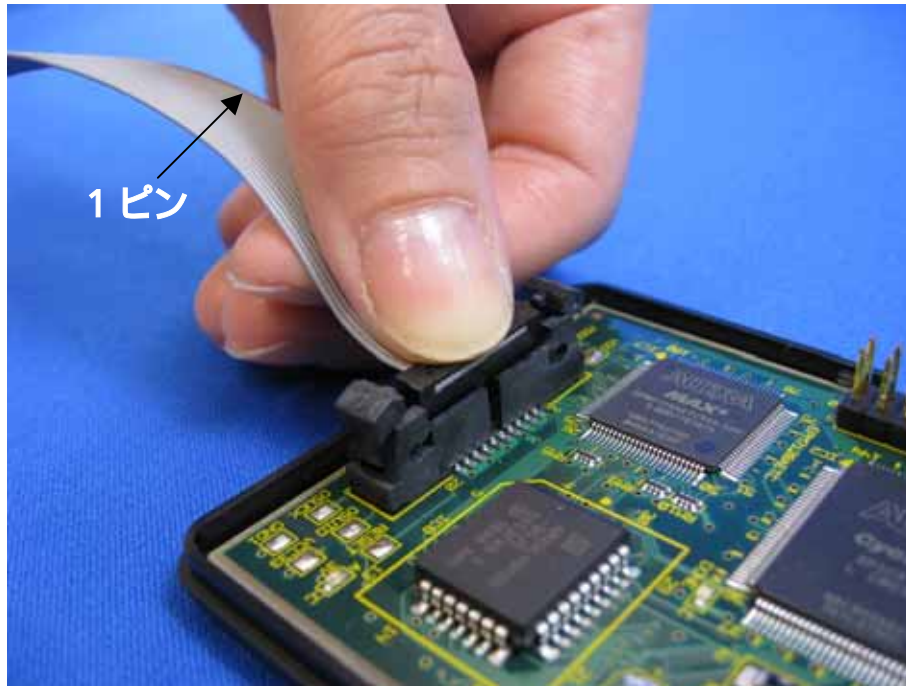
（１）OCDE の筐体側面の嵌合ツメを押しながら、持ち上げるようにして、カバーを取り外してください。



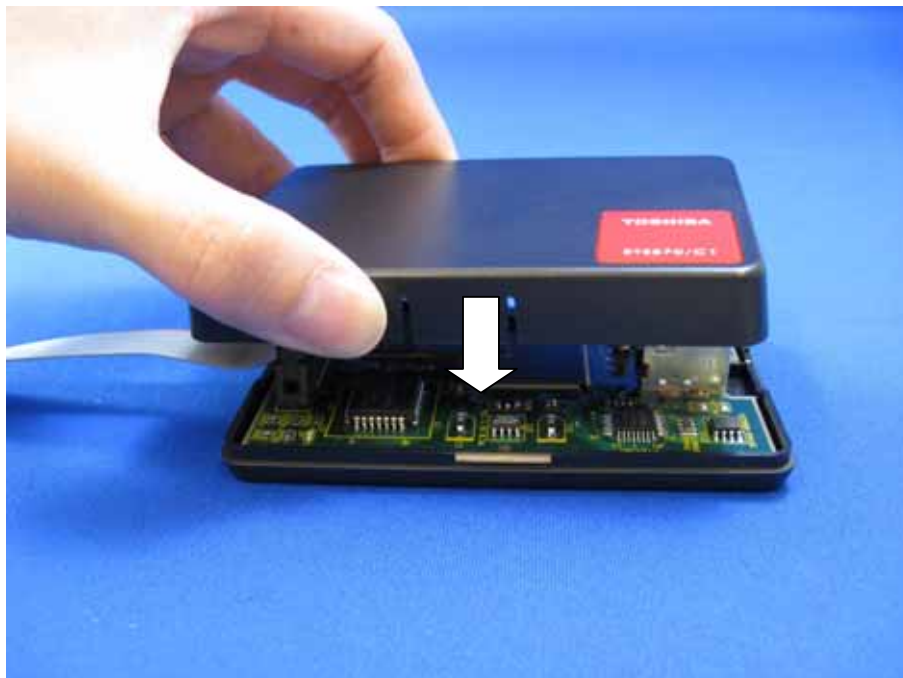
(2) OCDE 上の通信ケーブル接続用コネクタから実装済みの通信ケーブルを取り外してください。図のようにコネクタ両端のラッチを横に引くと、容易にケーブルを取り外すことができます。



- (3) 本通信ケーブル（テストクリップまたはソケットタイプ）を通信ケーブル接続用コネクタに接続してください。ケーブルを接続する際は、下図のように接続用コネクタの 1 ピンと通信ケーブルの 1 ピン（赤線）を合わせてください。

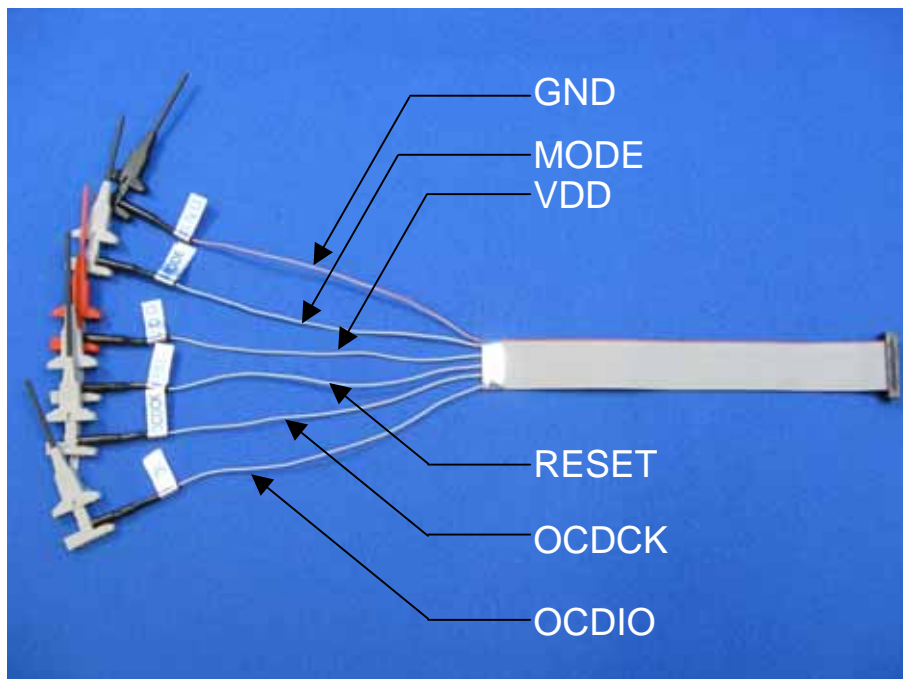
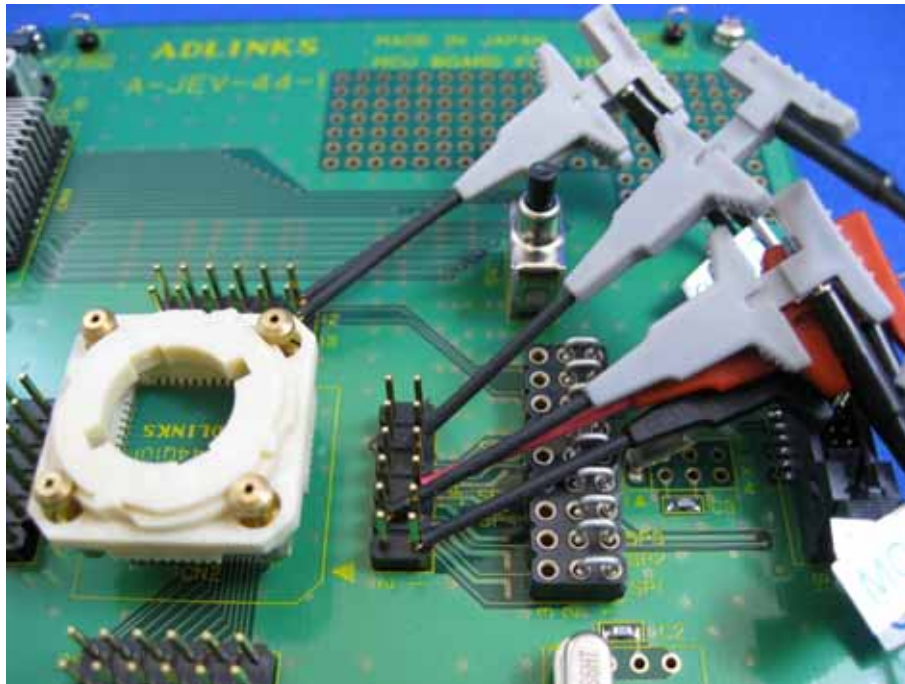


- (4) OCDE の筐体のカバーを取り付けてください。カバーを取り付ける際は、ケーブル取り出し口の方をご確認の上、上方から垂直方向に嵌め合わせてください。



(5) OCDE 用通信ケーブルの信号 (GND, MODE, VDD, /RESET, OCDCK, OCDIO) とターゲットシステム上の信号が一致するように、通信ケーブルをターゲットシステムに接続してください。

テストクリップ通信ケーブルの場合



ソケットタイプ通信ケーブルの場合

